

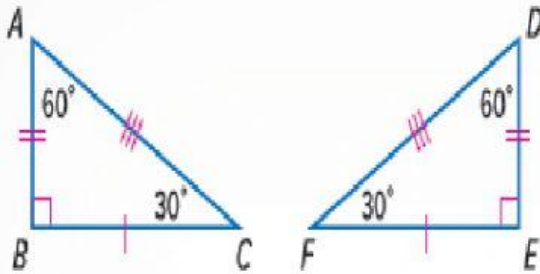
ورقة عمل

الموضوع / تطابق المثلثات

صف:

اسم الطالب:

انطلق! تمرين على الاختبار



المثلثات الموضحة متطابقة.

أكمل عبارات التطابق لمقارنة الأجزاء المتناظرة.

a. $\angle A \cong$ b. $\angle B \cong$

c. $\angle C \cong$ d. $\overline{AB} \cong$

e. $\overline{BC} \cong$ f. $\overline{AC} \cong$

$\angle A$	$\angle D$	\overline{AB}	\overline{DE}
$\angle B$	$\angle E$	\overline{AC}	\overline{DF}
$\angle C$	$\angle F$	\overline{BC}	\overline{EF}

في الشكل، $\triangle PQR \cong \triangle SQR$. أبا مما يلي يمثل عبارة

تطابق للأجزاء المتناظرة؟ حدد كل ما ينطبق.

$\angle RQP \cong \angle QSR$

$\overline{PQ} \cong \overline{RQ}$

$\overline{RP} \cong \overline{RS}$

$\angle SRQ \cong \angle PRQ$

